

# **ATMOSPHERISCHE ALMANAK**

**DE LOCALE OMGEVINGSTIJD**

COVID-19 QUARANTAINÉ EDITIE

De standaardtijd wordt gemeten met atoomklokken, die de technische basis vormen voor wereldwijde transacties. Zou het weer een zinnigere tijdwaarnemer kunnen zijn? Zou aandacht voor natuurlijke patronen van regen en wind ons kunnen aanmoedigen om onze omgeving te koesteren in plaats van haar te vernietigen?

Dit boekje, bedoeld om thuis te printen, is een sjabloon voor een jaarlijkse sfeerkalender, gebaseerd op zorgvuldige observatie en documentatie van de weersomstandigheden in uw eigen woonomgeving.

Om de lokale atmosferische almanak te creëren, opent u elke dag uw raam en observeert u meteorologische verschijnselen, die karakteristiek lijken voor de tijd van het jaar, zoals de kleur van de lucht of het effect van neerslag op nabijgelegen bomen, of van de invloed van luchtkwaliteit op uw stemming. Wees vooral alert op omstandigheden die het effect kunnen zijn van de pandemie (door de verminderde koolstofemissies als gevolg van radicaal afnemende activiteiten).

In de loop van een maand zullen jouw opeenvolgende aantekeningen (die overigens in elke discipline kunnen worden uitgevoerd: van aquarel tot muzieknotatie tot poëzie) tesamen een blad vullen in de almanak van in totaal twaalf pagina's.

Herhaal het proces het hele jaar door: gebruik je ogen en lichaam als meteorologische instrumenten. Doe elke dag van de maand observaties door het vergelijken van klimaatfenomenen en documenteer de jaarlijkse cyclus in twaalf maandelijke stadia.

Overweeg om afbeeldingen van de voortgang met je vrienden te delen en zo een atmosferische verbinding te creëren die de fysieke isolatie van de quarantaine overstijgt.

In de komende jaren zal je almanak dienen als een persoonlijke standaard voor het berekenen van de tijd door de waargenomen weerpatronen te vergelijken met eerdere almanaknotaties. Zoek de maand waarin je een vergelijkbare waarneming voor het eerst hebt gedaan.

Veranderingen in de meteorologische omstandigheden als gevolg van de pandemie, zullen zichtbaar worden in de verschillen tussen de Gregoriaanse en de atmosferische kalender, waardoor de verschuiving in koolstofafhankelijkheid wordt aangetoond.

Je kunt de voorkeur geven aan de planeet boven atoomklokken en industriële ontwikkelingen, door lokale weerpatronen te erkennen als een nieuwe tijdstandaard, en door de vertraging van de menselijke activiteit in de pandemie te beschouwen als de basis van de moderne beschaving.

- Jonathon Keats

JUNI

JULI

AUGUSTUS

SEPTEMBER

OKTOBER

NOVEMBER

DECEMBER

JANUARI

FEBRUARI

MAART

APRIL

MEI



